Index of Claims



Application/Control No.

10/017,777

Examiner

Ted T. Vo

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KUZEMCHAK ET AL.

Art Unit

2191

√ Rejected= Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	Claim Date							Cla	im		Date						CI	aim	Date												
	-	9		_	Г					П				Π			П	T												П	
Final	Original	10/13/06							1			Final	Original			İ		- 1	- 1			Final	Original								
iĒ	rig	2		ŀ	l	1						ᇤ	rig		-		1 1	- 1				ᇤ	rig				ı				
	U	-			l	Ì	Ì						O		- 1	-	1 1		ı	1			0		ı	1					l
(1)	0	=			Т	1		1	П		:::		51			T			1				101		╆	T			П		П
2	2	=			Π	T	✝	Т		П			52	П	$\neg \uparrow$	1				\top			102	T	†	Т	_	Н	П		Н
3	3	╒			П	Т	Τ	Т	П	\Box			53	П	丁	╗	П		1	\top			103	\neg	✝	Т	1	П	П		М
(7)	(4)	=			Г	Т	T	Г	П				54	П	丁	\top		T	\top				104		T				П	П	П
8	5	2											55	П			П						105		1				П	П	П
4	6	=											56	Π	\Box								106			T''			П	П	П
9	7	=				L	Ι	Γ					57				П	П					107	$\neg \vdash$	Т				П	П	
5	8	=						Γ					58						\Box	П			108		Т		Г		П	П	П
10	9	=											59			\perp							109		Т		Γ		П	П	П
(14)	9	=					Ľ						60										110		Г	Γ				П	
11	11	=						L					61			$oxed{T}$		$\Box T$					111						П	\Box	П
12	12	=											62		\perp			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$					112		Γ				П		
6_	13	=			Ĺ			L	\Box				63		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$					113		Γ						
13	14	=				L		\Box					64		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			$oxed{oxed}$					114								
(15)	(5)	=			Ĺ			\Box					65					$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $					115								
(16)	6	=			Ĺ				\Box				66				\Box	$oxed{\Box}$					116		Γ	\Box					
	17				\Box								67		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oxed{\Box}$		\Box					117						\Box	\Box	П
	18					Π							68			Т	П						118	$\neg \vdash$							
	19							Γ	П				69		Т	Т	П	Т		П			119		Г	Г			П	\Box	
	20					-			\Box				70				П			П	::::		120						\Box		
	21					П			П				71	\Box	Т	\top	П	Т	T				121			T			П	\Box	
	22				Γ	П			П				72								:::		122								
	23				Π		П		П				73	П		T				П			123				П	\Box	П	\Box	
	24							П	П				74				П	T	\top				124	\neg					コ	\Box	
	25				Π				П	\Box			75	\Box		\top	П			\sqcap			125			Г					
	26								П				76		Т	T		T	\top	\sqcap			126				П		\sqcap	\Box	
	27					Г	П	Π		\Box			77		Т	Т			\top	\sqcap			127						П	П	\Box
	28								П				78			Т		Т	\top	П			128						П	\sqcap	\Box
	29							Γ					79				П	Т		П			129		Π						\neg
	30												80		Т								130			Г	П		\neg	\Box	
	31										ା		81			П	П	\top	\neg	П			131				П		コ	コ	
	32						oxdot		\Box	_]:			82		I	Ι		I					132						\Box	\Box	
	33					Γ		\Box	\Box		ી		83		f	Τ			\Box	П			133						\neg	\neg	\neg
	34												84							\Box			134				П	T	\neg		\neg
	35								\Box				85		$oldsymbol{\mathbb{T}}$				\Box				135					\neg	\neg	\neg	
	36												86		\int	\mathbf{I}^{-}		$\Box \top$	T				136						\neg	\neg	
	37										1		87		Ι			T	I	П	ी		137						\dashv	コ	\neg
	38					\Box]	ା		88		T	Ι			I				138							\dashv	\neg
	39								\Box				89	$\Box T$	J	\mathbf{I}			T		ा		139	T					\neg	\neg	ヿ
	40										ા		90		I				\Box			1	140								
	41				Ĺ	L			\Box	_]:			91		\int	\prod			\mathbf{I}^{-}				141	j						\neg	
	42												92	\Box	\int	Γ			T	П			142	Ĭ						T	\neg
	43				Ĺ					_]:	:		93	$\Box T$	floor	Ι			\Box	П	ी		143	T	Γ			\neg	\neg	\Box	\neg
	44									_]:	ा		94		J	\prod				\Box			144							\neg	\neg
	45]:			95		J	Γ		T	T	П	ी		145							\neg	
	46				·	Γ					1		96	$\Box T$	J			T	\top	\sqcap			146	\top	Π				\neg	\dashv	\neg
	47					Γ_{-}				_]:	ऻ		97	\Box	Ţ	Т		十	T	\sqcap	ा		147	T		П	\Box			ヿ	\neg
	48												98	\neg	\top	1	П	十	\top	1			148	1	П	П	\Box		\neg	寸	\dashv
	49							П	П	7	ं।		99	一十	丅	1	П	\top	1	\sqcap	ा		149			П	\Box	\neg	\dashv	\dashv	\dashv
	50												100			\top	П	\neg	\top	П		$\neg \neg$	150	1		П			\neg	寸	\dashv